

RAPPORT DE RECHERCHE
PRÉLIMINAIRE

établi sur la base des dernières revendications
déposées avant le commencement de la recherche

N° d'enregistrement
national

FA 643165
FR 0314394

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
X	<p>LAWSON L D ET AL: "IDENTIFICATION AND HPLC QUANTITATION OF THE SULFIDES AND DIALK(EN)YL THIOSULFINATES IN COMMERCIAL GARLIC PRODUCTS"</p> <p>PLANTA MEDICA, THIEME, STUTTGART, DE, vol. 57, 1991, pages 363-370, XP000195907 ISSN: 0032-0943</p> <p>* page 367, colonne de droite - colonne de gauche; tableaux 3,4 *</p> <p>* page 368 *</p> <p>* page 370, colonne de gauche *</p> <p>-----</p>	1-9, 17	
Y		10-16	
X	<p>BLOCK E: "THE CHEMISTRY OF GARLIC AND ONIONS A NUMBER OF CURIOUS SULFUR COMPOUNDS UNERLIE THE ODOR OF GARLIC AND THE CRYING BROUGHT ON BY SLICING AN ONION. THE COMPOUNDS ALSO ACCOUNT FOR MEDICAL PROPERTIES LONG ASCRIBED TO GARLIC AND ONIONS"</p> <p>SCIENTIFIC AMERICAN, SCIENTIFIC AMERICAN INC. NEW YORK, US, vol. 252, no. 3, 1985, pages 114-119, XP002909483 ISSN: 0036-8733</p> <p>* page 115, colonne du milieu - colonne de droite *</p> <p>-----</p>	1-9, 17	
Y		10-16	
Y	<p>US 6 511 674 B1 (ARAND ANTHONY ET AL) 28 janvier 2003 (2003-01-28)</p> <p>* colonne 1, ligne 35 - ligne 54 *</p> <p>* colonne 5, alinéa 36 - alinéa 50 *</p> <p>* colonne 4, ligne 11 - ligne 36 *</p> <p>* colonne 4, ligne 46 - colonne 5, ligne 26 *</p> <p>* colonne 5, ligne 52 - ligne 54; revendication 1 *</p> <p>-----</p> <p>-/-</p>	1-17	
2			
Date d'achèvement de la recherche		Examinateur	
9 juillet 2004		Romano-Götsch, R	
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS		T : théorio ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. U : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			

RAPPORT DE RECHERCHE
PRÉLIMINAIRE

établi sur la base des dernières revendications
déposées avant le commencement de la recherche

N° d'enregistrement
national

FA 643165
FR 0314394

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI												
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes														
Y	US 2003/077264 A1 (GOODRICH LAURA L) 24 avril 2003 (2003-04-24) * colonne 3, alinéa 21 - alinéa 22 * * colonne 5, alinéa 36 - alinéa 50 * -----	1-10, 13-17													
A	STABA E J: "A Commentary on the Effects of Garlic Extraction and Formulation on Product Composition" THE JOURNAL OF NUTRITION, vol. 131, 2001, pages 1118S-1119S, XP002287824 * page 1118S, colonne de droite * -----	1-17													
A	ALLIUM S E: "NATURAL GARLIC BARRIER AG For Insect Control" 'Online' 16 novembre 1997 (1997-11-16), XP002107679 Extrait de l'Internet: URL: http://www.google.de 'extrait le 1999-06-29! * le document en entier * -----	1-17													
2			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7)												
	Date d'achèvement de la recherche 9 juillet 2004	Examinateur Romano-Götsch, R													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>X : particulièrement pertinent à lui seul</td> <td>T : théorie ou principe à la base de l'invention</td> </tr> <tr> <td>Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie</td> <td>E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure.</td> </tr> <tr> <td>A : arrière-plan technologique</td> <td>D : cité dans la demande</td> </tr> <tr> <td>O : divulgation non-écrite</td> <td>L : cité pour d'autres raisons</td> </tr> <tr> <td>P : document intercalaire</td> <td>& : membre de la même famille, document correspondant</td> </tr> </tbody> </table>				CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS		X : particulièrement pertinent à lui seul	T : théorie ou principe à la base de l'invention	Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie	E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure.	A : arrière-plan technologique	D : cité dans la demande	O : divulgation non-écrite	L : cité pour d'autres raisons	P : document intercalaire	& : membre de la même famille, document correspondant
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS															
X : particulièrement pertinent à lui seul	T : théorie ou principe à la base de l'invention														
Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie	E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure.														
A : arrière-plan technologique	D : cité dans la demande														
O : divulgation non-écrite	L : cité pour d'autres raisons														
P : document intercalaire	& : membre de la même famille, document correspondant														

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0314394 FA 643165**

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.

Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date d**09-07-2004**

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 6511674 B1 28-01-2003 AUCUN			
US 2003077264 A1 24-04-2003 AUCUN			

EPO FORM P0465

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82